

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II--इण्ड 3--उप-सण्ड (i) PART II--Section 3--Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 289)

नई बिश्ली, सोमवार, जून 5, 1989/ज्येष्ठ 15, 1911

No. 289]

NEW DELHI, MONDAY, JUNE 5, 1989/JYAISTHA 15, 1911

इ.स. भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या वी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रचा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate conspilation

कृषि मंत्रालय

(कृषि धौर सहकारिता विभाग)

भादेश

नई दिल्ली, 5 जन, 1989

मा का.नि 592(घ) -- केन्द्रीय सरकार यह महसूस करती है कि धावण्यक जिन्स ग्रर्थात् उर्वरक का उचित वितरण प्राप्त करने के लिए ऐसा करना लाभकारक ग्रीर श्रावण्यक है।

भ्रता, श्रेष्ठ भ्रावश्यक जिन्स ब्रीधिवयम, 1955 (1955 का श्रीधिवयम संख्या 10) के खंड 3 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केस्क्रीय संस्कार एसदृहारा निर्देश देती है कि श्रवसुर्वक्षी में बिनिर्दिग्ट विनिर्माता निम्तलिखित कार्य करेंगे ।

- ा वे हर महोने निर्धारित माझा का 1/6 की दर में खरीफ , 1989 (1 धर्मेल 1989 से 30 सितम्बर, 1989) के दौरान अनुसूची के कालम-1 में विर्णिय उपेरक, डीएपी को छोडकर बार इसको दी गई माला को राज्यों, सघ णासित क्षेत्रों में पंजीकृत डीलरों और जिल्म बीर्ड को बेचेगे ।
- 2 में प्रत्येक महीने को दस नारीख नक केन्द्रीय सरकार राज्य गरकारों ग्रथवा गय शाधित क्षेत्रों और जिन्स बोई जैसा कि काना श्रतमूची के कानग-1 में विनिर्दिग्द है, को एक विवरण पत्र प्रस्तुन करेगें। इस विवरणपत्र में निम्न बाते शामिल होगी ।
- (1) पेषण की नारीख के साथ पिछले महीने के दौरान कालम-। में दिए गए राज्यो, संघ णामिन क्षेत्रों में विभिन्न डीलरी और जिल्स बोर्ड को भीजी गई उर्वरक की माहा, ग्रीर
- (2) उर्यरकों की यह मान्ना हो कथित जितिसीता बाद के महीनों में कालम-1 में विनिर्दिग्ट राज्यो, संघ णासित क्षेत्रों में स्थित विभिन्न डीलरो ग्रीर जित्म बें हैं को भेजना चाहना है।

1490 GI/89

सरीक, 1989 के लिए प्रापृति योजना '

दक्षिण	क्षेत्र	(हजार	मीटरी	टन)
--------	---------	-------	-------	-----

	म्रान्ध्र प्रदेश			ā	इनीटक	_ _	केर म			तमिलनाडु			
	^ए न.	पी.	के.	एन.]	पी.	章.	एन	पी. ——————	 के.	ਮ ਜ .	र्पी	 -	
वितिर्माताम्रो द्वारा की जाने वालो							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······································					
1 कोरोमडल ¦	26 70	27.75	0.70			_	_	_					
2 ई.माई.डी पैरो	0.88	1.10		3.44	4 30		0.16	0.20	_	_	1,20	1 50	
16 20		0.60		→	1.85		_			1,20	1 20		
एस एस पो.	35.77	18.00		30.41	1.00		42.19	17.26\$		20 82	5 97		
3. एक ए सो.टो	(3.00ए.गम्)			(2.40ए ण्स	.)		(2.40	ए.एस.)		(5 0	o ए एम)		
4 एफ सी श्राई. रामार्युडम	53 00			_	_	_					_		
5 गोदावरी उर्वरक	18.18	46.44		1.08	2 76 [‡]					_			
6 जो एम [ा] फ सी	6 1 हुएस		_	3 26एएस	_	_		_	_	_	_	→	
7 इस्को. कान्डाला	2.06	5 34	2 5 6	3.39	8.78	5.84	0.50	1.30	1.30	3.14	8 14	5.5	
8 इफ्को, कलोल‡	2.30		→	2, 30			1.15			2.30			
9 कृभको‡	31.81			14.56	<u> </u>		1.15			11 42	_		
10 ^{मन एफ} एल नॉगल	8 ⊍0 मी एएन ः भी		_	5.80 सी.ण एन.	_		→			1 25 सी.ए एन			
। एम मी एफ	26.68	5.0h £		77.39	30.88		0.18	0.46		0 90	2 30		
12 एम एक एल	26,64	23.42	22.69	18 73	19.36	18.73	6.10	6.10	6.10	20 32	16 27	16, 2	
13 नवेली	18.96	_		_		_				20 97			
14 पाराडीप फास्फेट	5,40	13.80	_	_	_					_			
!5 ऋार.सी०एफ द्याल	94 67			28,14							_	_	
। 6. म्रारं सी. एफ ्ट ट्राम्बे	8.13	4 00	2.00	17.77	4.00	3.00	0.45	0.45	0 45	8 00@	3 00	1 50	
17 सेल, भिलाई	3.00ए.एस.			0 20ए.एस.			_		_			_	

\$क्षाह् वालेम के माथ पी.ई के नहत 0.16 पी

*****एम. सी एफ०के० साम पी.ई. के तहत

‡बिना अतिरिक्त भाट के

£मोदावरी फर्टिलाईजर के साथ पीई के ग्रंतर्गत 2 76 पी.

@बिना अतिरिख्त भाडे के यूरिया के इस में 5 000 एन

	য় ——————	न्ध्र प्रदेश		कन	र्गटक		वे	रल		तमिलनाडु		
	एन _ः	पी	के. के.	एन.	पी.	के.	एन.	पो.	के	——— एन	र्पी	 के.
18. मेल राऊरकेला	14.77 (14.07 सी (0.70ए.		<u> </u>	3.00 सी.ए.एन.						2, 50 (2, 30सी.ए.एन 2, 20ए एस.)		
19. व्स. मी ब्राईसी.	84 01	15.00		29.30	42.50		6.30	0 46	_	60.67	19 90	_
ກ टी. ए. सां.	2 00	_		0.42	—	_	0.14	_		3,93		_
21. इंडिए. सी. एत.	18,00	10.00	2.00	23.00	16.40	5.00						
2 श्रान्ध्र मुगर		3.20		_					_	_		
3 कोपन्बटूर पायनोर				_	0.95	_	_	0 30				•
4 ई. एम. सो. सी. बम्बेरनाथ		U.50+			0.50	_		_			1.15	•
 इन्डाग उत्पाद 		0.10	_	_	0.50		_	_	_	_		•
6 कृष्णा इंडम्ट्रीज	_	1,95		_				_			0.12	
7 कीठारी		Ι,5υ	_		1 00			_	_	_	_	
8. प्रगति उर्वरक		1.60	_		_	_					2.00	
9 विदर्भ फीस		0.50			_				_			
o. पी. पी. सी. एल	_	0 15			5.00		_			_	_	
ा जा. वालेम		2.94					_	8.00	_		1.50	
2. डब्ब्यूबी. एस. डी. मी.*					1,40 0,10			0.16 \$ 0.30		_	3.00	
याग	487.14	182.95	29.95	262 18	153.28	32.57	58 32	34 99	7,85	157.42	66 35	23.

^{@ 200} ए. एस बिना म्रतिरिक्त भाडे के

^{+ि}बना ग्रतिरिक्त भाड़े के

^{\$}एफ, ए. सी. टी. के साथ पी. ई. के तहत

^{*}बिना ग्रतिरिक्त भाडे के

THE GAZETTE OF INDIA [
EXTRAORDINAR

[PART II—SEC 3(1)]

				दक्षि	प क्षेत्र जारी (हजार	मीटरी टन)
		पाडिचेरः			ान ग्रौर निको बा र द्वी	
	एन	र्पा	के	एन	पी	 के
विनिर्माताम्रा द्वारा की जार वाली म्राप्ति						
1 एस पी प्राई सी	1 80	0 23		0 20	0 18	
2 शाप वावेम		0 05	~		0 02	_
3 ई आई डी पैरो 16 20 एस एम पा	0 08	9 10				
गम एम पी०		0 05				
4 ਾਨ ਹ सी ਟੀ	0 92 (0 21ए एस)	0.20				
5 गादाबरा उवरक	0 04	L 23				
6 इप र ', नाडला	10 0	(03	0 03			
7 मि ग्राम	0 42	0 49	0 42	~		
९ नवे में	0 92					
५ टी ७ म	0 14					
। इन्डाग अत्पाद	_	0 (5				_
া । কাঠোন		0 (5				
1. पार्वम् ग्र		0 10				
याग	4 38	I 5 s	0 45	0 20	0.20	

खरंक 1989 के लिए ग्रापूर्ति योजना

									र्पा	देवमी क्षेत्र (ह	ज़ार मीटरी	टन)
		गुजरात			मध्य प्रदेश			महाराष्ट्र			राजम्यान	
	एन	पी	वे	एन	पी	के	एन	र्पा	के	एन	र्षा	के
1 2	3	3	5	6	7	8	9	10	i 1	12	13	14
	विनिर्मानाओ		ने वाली ग्राप्	 इ्ति			~_					
 कोनोमडल उर्वरक 				4 92	4 92				_			
2 साइन इड्स	0 17			2 30								
3. एफ मी भ्राई तलचर				2 30			2 30					
4 एफ मी छाई , रामांगुडम	30 11			26 40			4 60(<u>a</u>			6 90		
5 जीएन की एफ मी	35 04	5 20		10 14	2 30		14 257	12 00		8 00	3 07	
6. जीएस एफ मी बडौदा	(12 000	एम)		(1 80ए ए≭	')		(4 95ए ए	(स)		$(0.10^{0}$	एस)	
7 जीएस एफ मी सिक्का	11 81	30 17		10 16	25 95					2 70	6 90	
 गोद।वरी 3र्वरक 				2 70	6 9()		1 80	4 60				
% कृभको	27 00			28 00			50 60			9 00		
10 इफको काडना	10 80	28 00	4 80	6 60	17 40	6 40	6 80	17 60	13 00	3 84	9 84	0 32
।। इफको कलोल	24 49	_		26 00			9 20			10 97		
 एन एफ एल विजयपुर 		_		87 91						6 90		
4 एन एफ एन भटिडा					_	_				2 30		
5 एन पुक्त एल नामल	2 00 सी ए	एन —		0 50मी ए				_		2 00मा ए	_	
. ६ ग्रंट मी २ फ, वाल				23 00			117 38					
17 ग्रार सीएफ,ट्रम्बे	20 40*	2 00	0 75	7 00	1 50	0 75	114 34	37 40	15 00			
s. स्ल. भिलाई		_		0 40 ए एस			0 50 ए ए स	г —		_		
9 सेन, राजरकेला				0 20सी ए एन		0	43ए सी एन					
ा एस पी. आई सी				1 80	4 60		3 60	9 20	– শ			
1 श्रीराम फटिलाइजर				9 20						23 20		
2 दी ए सी				_			0.17					
3. जैंड ए सी एल				1 80	4 60		38 14	17 27	8 00			
4 पारादीप फोर्स 4 पारादीप फोर्स					27 79	_	3 62	9 25				
5- ग्रनिल स्टा र्घ		0 60										_

@ ब्रार सी एफ ट्राम्बे पी ई के तहत ग्रार मी एफ ट्राम्बे के साथ पी ई के तहन 1 60 एन पश्चिमी क्षेत्र

*इफको जी वी एफ सी तथा जी एस.एफ सी के साथ यूरिया के रूप मे 18.40 "एन"

PART
II—SEC.
3(i)]

	4	ुअ र।त			मध्य प्रदेश			मह ₁ राष्ट्	ž		राजस्यान	
	एन.	7 Î.	के.	एन.	र्पा	के _.	एन.	पी.	क .	एन.	पी.	क .
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		2, 80			1.70	1,00		_		_		_
27. वी ई.सी. उर्वरक बिलासपुर					8.15			9,45				
23. भारत ज्वंरक जलाद (वाडा)	_	0 35			1 00			4.05		-ग्र		
29 भारत केमि और उर्वरक												
(राजस्थान)					1 86						2 00	
30. चरोटा एष्रो		0.55	•					_	ग्रम			
31. डी.एम.सी.सी. ग्रम्बरनाव		4.00			4 00		_	8.70			_	
32. डी.एम.सी.सी. , कुम्हारी				_	15.55			1.00				
33. ग्रोमोर फर्टि.		1.70								_	—	_
34 . हिन्द कोप र					1 90		_	—	_	_	1.50	
35 ह र्षवर्धन केमिकल्स	_				2.35				_		-	
36. जयश्री (पटौ दी)				_	1.20					_		_
37. खेतान केमिकल्स	_				5 45		_					
38. निबर्टी की टनास क				_	1.50		_				1 20	
39. मधुबन फ र्टि.					6 40						0 60	
40. महाराष्ट्रएप्रो		_				_	_	1.60				
41. नोबल फटि.		—		_				0.62				~
42. रामः फोस.					5,35			_		_		_
43. रामा फटि.		2 00							_	_		
44. ग्रन्थिंग्ल कार्बन एड केमिकल्म				_	2.00			_		_		
45. पी.पी.एल.सी (एम.फ्रोस.)					0.05			0 05		_		
46. रामकृष्ण रसायन							~-	2.60				_
47. रामी फ़र्टि. लि.						_	_	1 25			_	_
48. श्रीनिदास फ्रटि.			_		2 70						_	_
49. उदयपुर फ्रोस,		0 80	_		4.20				_		2.00	
50. यूनिबलकम फर्टि.	_	_			4.40						_	~-
51. विदर्भ फ़ोस.			_	-				4.40				_
योव	161.82	78.17	5 5 5	2.6220	159.66	7.15	367.73	133.04	36,00	75.81	11.27	0.

		मोना				नन श्रीर दीव		दादर श्रौर नगर हवेसी		
		एन.	पी.	本 .	एन.	पी.	♣ .	- एन .	पी.	क े.
1 2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
विमिन्नाओं ढाराकी जाने वाली भापूर्ति										
1. जी.एस.एफ. मी.					0.11	0.06	_	0,34 (0,02 m, m	0,24 f.)	_
2. इफको कांडला		0.10	0.26	0.26	_	_	_	_	_	
3. चंडि. ए.सी.एल.		3,12	6.98	1.15	_	_	_	_	_	_
4. पी पी.सी.एल. (एम.फ्रोस.)		_	0.15		_		_	-		
	योग :	3. 22	2.39	I.41	0,11	0 06		0.34 (0.02 प्.	0.24 एस.)	_

खरीफ 1989 के लिए धापूर्ति योजना

उत्तरी क्षेत्र

(हजार मीटरी टन मे)

	हरियाचा				प ाद			त्तर प्रदेश	हिमाचल प्रदेश			
	<i>प</i> न् .	 पी.	बे .	एन.	વ 1 .		एन .	र्षा .	क .	r _न .	र्ग .	南
वेनिर्मातामों हारा की जाने वाली बापूर्ति												
ा. एफ. सी. ग्राई. गोरखपुर			_				34.52	~	_		_	
2- जी, एन, बी, एफ, सी.	4.60		_	17.80		_	40.80			_		
3- जी. एम. एफ. सी. ∉डौदा	5.32	1.30		15.61	1.30	_	17.41	3.10	_	0.10		
	(0 , 21 ए.एम.)			(0.52 ए. ए	स.)		(3.00 0 0	स .)		्ग गुम	.)	
4 जी, एस. एफ. सी. मिक्का	1.29	3.30	_	1 29	3, 30		2.39	6.10		_		
5 हिन्दुम्नान लीवर			_		_	_	0.90	2.30	-	_		
 इन्डो गल्फ उर्वरक 	8.28			8.28			91.20		_	-		_
७ म्राई. ई. एल. कानपुर	6.90		_	6.90	-	_	112.39		_	_		
 इक्को एक्रोन्ला 	23.60	_		37.58	_		102 78		_	4 17		
% इफ्को कांडला	4.20	10 80	0.80	5.10	13.10	0.90	5.78	15.10	6.40	6 13	1.10	
10. इपको फ्लपुर		-	_				38,00			_	_	
11 कृभका	22 00		_	39.00			93 47	-				
13 एम.एक.एल.नांगल	2.50		_	38, 53		_	4,00			5.26		
	(सी.ए.एन.)		1	(६ ०० मी. ए	. एन)	(मी प	ग़्न.)		(९ ५० मी. म्	ਾ <u>ੜ</u> .)	
1३ एच, एफ. सी. नामकष			_	_			2 30		_		_	
14. एन. एफ. एल. भटिडा	_	·	_	105 43					_			
15 एन एफ. एल. पानीपन	60.23			45.00	_			_	_			_
16. एन. एफ. एन. विजापुर	_	-		_		_	46.09		_	_		
17. पारादीप फोस.	n 9n	2.30		3.19	\$ 16	_	8.55	21.86	_	_		
 पंजाब नेजनल फटिलाइजर 	-		_	5.00		· —	1.00	_	_			
19. गोदावरी फटिलाइबर	_		_			_	0.90	2 30		_	_	_
20. भ्रार सी. एफ. थाल	7.26		_	50 06			62 00	_		_		

(लमपुरके साय पी ई. के नहत)

भारत का राष्ट्रपत्तः भ्रम्नाधार्य

बरीक, 1989 के लिए प्रापृत्ति कोचना

					a trans 1000					उत्तरी श्रेत वा	रो (ह्वार म	नोहरी दब्
			पं जाब			उत्तर प्रदेश			हिमाचल प्रवेष			
	एस.	पौ.	के .	एन.	षी.	क .	गम्.	वी .	₹ .	एत .	पी.	事 .
45. रामपुर शिसमखरी	_	0,20						6.60				_
46. श्री एसिडम एड केमिकस		0.20						6.90				
47. श्री बहारीत्री उर्दरक								0.35				
48. श्री दुर्वा बसस	_	-						ā.95				
49. श्वी मिनास उर्नरक	-							3.00				
50. बिबूर्णि उर्वरक					_			7.00				
51. विजय उर्षरक		0.20						0 69	-			-
52. वरीन्द्र एवी कैमिक्स			-	_	8.90		-					
मोरा	156.31	28.65	0 80	338.89	62.86	0.80	688.49	113.86	6,40	9.96	1,66	_

@लीड 250 कि. ब्रानकही सीमिव रखी नहीं है।

बरीक 1989 के लिए आपूर्ति बोजता

दलरी क्षेत्र (हुमार मोक्सी दन)

	•	म्ब् धीर क्य ीर			হৈ ক ি		चंदी य ^{द्}		
-	र्म.	षी.	₹ .	एक.	पो.	₹.	एन.	चै.	♣.
विनिमीताचों द्वारा की जाने वाली बार्सूत :			······································						
1. बाई.ई. इ स.				0.46			-		_
3 इक्को कॉड्सा	1.25	3,20		0.05	0.14	0.07	-	_	_
3. इक्की एचो न्सा	6,09	_		1.42			_	_	_
4 स्व. एक. एल. संबल	13.00	_	_	θ,θ5 सी.ए.ए	 न .		0,02 सी.िए.ए	— <u> </u>	-
 एत, एक, एच, पाचीपत 		_		1.42	_	-	9.3 6		_
6. कृषको	4,25	_		0.23		-	_	_	-
7. पारादीय फ़ी स	1.32	3,40		0.13	0.34				-
s एको केमिकल पंजाब				_	_		_	0 . I 1	-
9 की, पी. सी. एक.					0.95	_	_		
10. जक्त्री पटौरी		_			0.04				•
11 कियालिक	_	0.02	_		_				-
12. मूनाक उच्चरक		0.02					_		-
गाम	25.91	6.62	_	3.76	e.57	0.07	0.88	6,11	-
•				(0.05) की.ए.एन.			(0,02) सी.ए.एन.		

बरीफ़, 1989 के लिए ग्रापूर्ति योजना

								वूर्वी क्षेत्र (ह्या	र मीटरी टन)		
		विहार			उड़ीसा		पश्चिम बंगाल				
	 एन.	पी.	· 市,	एन.	षी.	₹.	एन ,	पी. े	₩. ₹		
तरा की जाने वाली प्रापूर्ति				6.60	6.60		4,65	4,65	Ī		
 कोरोमंडव उर्वरक एफ. सी. माई सिन्दरी 	56.56		_	2.40 (ए. एस.)			14,35 (5,50ए. एस	.)	_		
	(३, ५० एस.)			(5, 5, 7)							
 एफ. सी. माई. मोरखपुर 	6, 9 0	-	_				2,30				
4. एफ, सी, भाई, तलचर				43, 29			4.71	12.04	_		
 हिन्दुस्तान लीवर 	6,82	17.44	_		_	_	4.71		<u></u>		
6. एव. एफ. सीं. बरौ नी	44,87	-		_	-						
				13.60	-		25. 7 0				
 एच, एफ़, सी, दुर्बापुर एच, एफ़, सी, नामस्य 	24.00						24.00 (०.60 ए. एस.)				
	(0.60ए. एस.)						8.28	-	_		
9. इंडी-य रफ डर्व रक	27.46	_	_						_		
10-आई, ई. एल कानपुर	17.10				_			10,49	10.4		
11. इसकी कॉडला	2.40	6,40	3.20	2.00	5.20	5.20	4.00	10,40	_		
12. इन्नम् भूमपुर	24.50	_		18.65	_	_	31.32				
13. इस्सको				-	_		0.45 (ए,एस.)	-	_		
	9,29	_					11.80	· —	-		
14. हच को		24.76		7. 3 2	18.71		2.90	7.41	-		
15 पारादीय फ्रास्क्रेट	9,68	24,70					16,03	·	-		
 मार. सी. एफ. बाल 	11.80						4.50	4.50	2.5		
17. भार. सी. एफ. ट्राम्बे					G F		4 , 50				

बरीफ़, 1989 के लिए प्रापूर्ति बोजना

पूर्वी खेत (जायी) (हजार मीटरी टन)

		—————————————————————————————————————			उ ड़ीसा				
		पी.				 के.		पी.	े के.
	एन .	पा. ———————	•. 	एन.	षी. —	— শী. ————————	एन.	чт. 	4P. ————————————————————————————————————
18. सेस बीकारो	3.40			_					
	ए.एस.								
19. तेल राढरकेन।	3,50	_		5.50		- .	3.00		-
	सी. ए. एन.			६.70 सी. ए. ए न.). 80 ए. एस.)			2,80 सी.ए.एन. 1,20 ए.एस.)	+	
20. सेल दुर्जापुर	_	_	_				0.85	~	_
g g .							ए . ए स .		
21. टिम्को	1.70			_			0.50		-
	ए. एस .						ए. ए स.		
22. बी. ई. सी. उर्वरक				_	0.90	_	-	_	-
 डी. ए य . सी . सी . कुम्हारी 		_			1.00			_	
 पुर्वी सट उर्वरक 	_				2.00			4.00	
ज्यश्री के मकत्स (का रडा)	_	_						7.60	
६ अस्बेट कम्पनी	_					_		5.25	
7-पी.पी.सी.एल. (मसुरी ⊈रेत)		0.10	_	_	0.30			0.10	
8. पी. पी. सी. एल , (प्रमक्तीर)		9.70							
१९ प्रमति उर्बरक	_	_		_	0.50		<u></u>		-
८ वीइप्य उर्व रक		0.35							
ा. दूवसी स्वंत्र		0.50	_				_		-
32. डब्सूबी. एम.डी. सी.	-				0,05			0,20	
-	249,39	59.25	3.20	99.36	35,26	5.20	159.34	53,15	12.
	(१, २०ए. एस.			3,20ए.एस.			(8. 10 ए . एस .		
	3.50 सी. ए. एन.)			70 सी. ए. इन .)	ı		2.80 सी. ए. ए न.)	

							बरीफ	1989 ₹	चिए ग्राह	र्तियोजन	ग				उत्तर-पूर्व	स्टेब (' १०० मीट	री टन)	
			-			मसम	-		द्भिपुरा			मिनपुर			मेवालय		ना	वाले च्ड	
					एच.	पी.	के .	ष्न.	पी.		एन .	पी.	事 .	 एन .	पी.	के .	एन.	पी.	———— वेत
विनिर्माताओं द्वाराकी जाने वाली आह	पू र्तिः													,					
 हिन्दुस्तान सीबर . 					0.74	1.88		0.27	0.69	-	0.18	0,46	-	0.09	0.23				
2. एच.एफ.सी नामरूप	•			•	3.30 (0.40	 ए. एन .))	2.15			4,93			0 72 (0.58	 ए एम.)		0,22		 -
 इक्को काडला . 					0.50	1.30	1.30							0.04	0.12				
4 इत्रको फूलपुर .			•		2.30*													-	
 ज्यवी कैमिकल्स (कारडा) 	-		-			0.20			0.05			0.15	-		0 05				
6 पी.भी.सी.एस. (मसूरी कोस)*	* *				-	0.10			0.26	-		0.02	-		0.03				
7. फास्फेट कम्पनी .						0.05			0.05	-					0.10			- -	
 डब्ल्यूबी.एस.डी.सी. 		•				0.10		-	0.10										
9 भनम राज्य उर्वरक .	•					0.15			0.10		~ -	0.05			0.10	-			
बोगः			•	•	6.84 (0.40 Q		1.30	2.42	1.25		5.16	0.80		0.85 (0,580	0, 63 इ.एस.)		0,22		-

^{*} मृच .एक .सी . के साव भी .ई . के तहत

^{**} दिना मितिरिक्त भाडे के

		श्रस्माचस प्रदे	ĸ		मिखोरन			सि क् मिम		टी . बोर्ड (उत्तर -पूर्वी)			
	एन.	 पी.		एव .	पी .	 ₹.	एन ,	पी.	को. ————————————————————————————————————	एन.	पी.		
बेनिमीताओं हारा की जाने वाली भापूर्तिः													
. हिन्दुस्काम सीवर				0.04	9 69		θ.17	0.45					
्एन एफ, नी, नामस्य ∐ ,	0.14			0.10			1,00			12.10			
										(०,60ए ए	म)		
जबस्थी केमिकल (बार्डा) ,		0.01			0.05					~-	0.20		
प्रास्तेट कम्पनी 🥻											0.20	⊣ -	
. वी.पी.सी एल. (मसूरीकोस)*		0 01			0.03			0.10			1.25		
डब्सृ.स्ती.एम.डी.सी. 🚪 .	-							; –			0.55		
भ्रसम राज्य उर्वरक		0.05	-		0.05		_			~~	0.05		
योज	0.14	0.07		0.14	0.22 (+0.05)		1 00	0 10		12 19	2.25		

*विना भनिरिक्त भाड़े के

हस्ता∤-(जी∵रंगा सक्)

संयुक्त सचिव और उर्वरक के नियंग्रक

सामधी के हिसाब से करीफ, 1989 के लिए बापूरि योजना---विकास क्षेत्र

(बुजार माटरो एन)

									(2014	भाटरा ट
कम स	सं. विनियनितायों के नाम		R -4-1	उत्पाद	भान्ध्र प्रदेश	कन टिक	केरल	त मिलनाड्	पां डिये री	भंदमान भौर निकोबार द्वीपसमृह
1	2		_	3	4	5	6	7	8	9
1.	भौरोमक्ल			28:28:0	92.86					
				44:35:14	5.00			Manager &	_	_
2.	ई.माई.की, पैरी .	•	•	16:20:0	5.50	21.50	1.00	7.50	0.50	-
				ए स .एस .पी.	3 .7 5	11.56	_	7.50	0.31	-
3.	एक.ए.सी.टी			ए /ए स	14.56	11.65	11.65	24.27	0.58	-
				•	32,11	41.15	71.83	26,52	1.35	
				यूरि या			•6.00	2.00		-
				एस.एस.पी.	90.00	32.80	79.20	11.60	0.80	-
				20:20:0 की.ए.पी.		14.00	1,90	7.23	0,10	
4.	एक.सी.मार्च. रामाचूंवम	٠.		बूरिया	115.22	_		_	-	-
	गोवावरी उर्वरक			बी.ए.पी.	100.96	6.0 0£			0.50	-
6.	की.एस.एफ.सी.			ए/एस	30.00	15.83	_		_	
7.	इफकी कवील** .			यूरिया	5.00	5,00	2.50	5.00		_
R.	इफकी कडिला .			10:26:26	8.00	20,00	5.00	20.00	1.00	_
٠.	A Marie Maria	,	,	12:32:6	3,00	4,00	*****	2.00	_	_
				की.ए.पी.	5.00	5.00		5.00	_	_
9.	कुभको ^{##} .			यूरिया	69.15	31.65	2.50	24.83		_
0.	एम.सी.एफ			यूरिया	52.59	141,98				
				की.ए.पी.	11.00	67.13	1.00	5.00		
1.	एम.एफ.एंल			यूरिया	9.63	_		8.80	_	-
-	,			17:17:17	130.59	107.71	35,88	92.33	2,47	-
				19:19:19	3,00	3.00		3.00		-
				14:35:14	3,50	3.00				-
2.	एन.ए.फ.एल. नॉगल			सी.ए.एन.	32.00	23,20	_	5.00		
3.	नेवेजी लिगनाईट .			यूरिया	41,22			45.59	2.00	-
4.	पाराबीप फास्क्रेट .			बी.ए.पी.	30.00	-	_		-	-
5.	मार.सी.एक. थाल .			यूरिया	205.80	61.17		_		-
6.	घार.सी.एक्र.द्राम्बी			वृरिया	8.98	29.93		10.87	@·	_
٠.	The second secon			15:15:15	13.33	20.00	3.00	10.00	_	_
				20:20:0	10.00	5.00		7.50		-
7.	सेस भिलाई .	•		ए/एस.	14.56	0.97		_		-
8.	सल राकरकेला .			सी.ए.एन.	56.28	12,00	_	9.20	_	-
	** = ** ** ** ** **			ए . एस .	3,40			0.97@) —	_

**विका मितिरिक्त मान्हें के £एम.सी.एक. के साथ पी.ई. के सहत

^{*1.00} एक एस.पी. भा बालेस के साम पी.ई. के तहत @िबना मितिरिक्त भाड़ें क †6.00 डी.ए.पी. गोदवारी उर्वेटक के साथ पी.ई. के तहत

								(दक्षिण ओलं कंगी)
1	2		 3	1	5	6	7	8
14	पुग पी ऋाई गी		—— - यूरिया	169.87	27 54	13.30	114.96	3 72
			डी.एपी	32.61	92 39	1 00	43.26	0 50
20	टी,ए.सी	,	श्रमोनियम क्लोराइड	8.00	1.68	0.56	15.72	0.56
21.	जेड ए.सी.एल .		यूरिया	23.35	29.43			
			19:19:19	10.53	26.32			
			क्षो.ए.पी.	9.78	24.78		_	
			28.28:0	12.50				
2.3.	द्यान्ध्र प्रदेश सुगर .		एस.एस.पी.	20,00			_	
23.	कोयम्बट्र पाइनर .		एस.एस पी.		5 94	1.88	7.19	_
24.	डी .एम .सी .सी . ग्रम्बरनाथ		एस.एस.पी.	3,12(1)	3.12			
25	कोठारी (मद्रास)		एस.एस.पी	9.38	6.25		12,50	
26.	कृष्णा इंडस्ट्रीज		पुग,एस.पी.	12.19				
27.	इम्डाग उत्पाव .		एस.एस.पी.	0,62	3,12		2.62	_
28.	प्रगति उर्वरक ,		एस.एस.पी.	10.00		_		
29.	पी.पी.मी.एल		रोक फोस्केंट	0.83	27.78	44.44	8.33	0.56
30.	शावालेस .		एस.एम.पी.	18.38	8.75	1,00*	18,75	0,31
31.	विवर्भ फास्फेट .		एस.एस.पी.	3.12				
3 2.	डक्यं .बी .एम .डी .मी .		रोक कास्फेट		0.55	1.67		_

@बिना प्रतिरिक्त भाइ के ।

*एफ़.ए.सी.टी. कें साथ पी.ई.कें सहत ।

मामग्री के हिमाब से खरीफ के लिए धापूर्ति योजना- अधियमी जैत

(हजार मीटरी टन में)

	,						(ह्जारमा	दरी दन में)
र स. विनिर्पातिश्ची के नाम	उन्गद	गृजराम	मध्य प्रदेश	महाराष्ट्र महाराष्ट्र	गजस्थान	गोवा	वमन भौ र दीव	दादर नगर हवेली
1 2	3	4	5		7	 \$ 	9	10
1. कोरोमंयल फ़र्टि.	. 28:28.0		17.57			_	_	
					_	_		_
 माइनाइ हम 	ए/एस	0.83		_	<u></u>	-	_	_
3 एफ.सी.भाई, तल्बर	. य रिया	_	5.00					_
 एफ .सी .बाई . रामागुडम 	यू रिया	_	5.00	5.00	_		$\overline{}$	
5ः जी.एन. वी.एफ. सी.	. यूरिया	65.46	57.39	10,00@	15.00	-		
 जी.एस.एफ़.सी. बड़ौदा 	यूरिया	45,67	16.17	10.00@	14.57		0.20	0,50
	ची.ए.पी.	11.30	5.00	26.08	6.67	-	0,13	0.52
	ए [ा] .एस.	58.25	8.70	24.03	0.49	_	_	0.10
 जी.एस.एफ.सी. सिक्का 	≋ी,ए.पी.	65.59	56.41		15.00			
शोदावरी उर्वरक	. डी.ए.पी.	_	15.00	10.00				
9. 東 布計	. इते.ए.पी.	40.00	10.00	10.00	20.00		_	
	12:32:16	30.00	40.00	_	2.00			
	10:26:26	_		50.00		1.00		
 इफ़्रमो कलील , 	. यूरिया	53.24	56,52	20.00@	23.85			
11. 麥琳新	यूरिया	58.70	60.87	110.00	19.57	_		
13. एन.एफ.एल. भटिंडा	. यु रिया		_		5.00			
14 एन.एफ.एल. विजयपुर	. यूरिया	_	191.11		15.00	_		
15 एन.एफ.एल. नीगल	. सी.ए.एन.	8.00	2,00		8,00		_	
16 पारादीप फ़्रोस	. डी.ए.पी.		60.41	20.11				
17. मार.सी.एफ.वाल	. युरिया		50.00	255.17		_		
18. भार.सी.एफ.द्राम्ब	. युरिया	40.00*	11.96	167.26		_		
To M. M. Sarki	15:15:15	5.00	5,00	100.00				
	20:20:0	6,25	3.75	112.00		_		
19 सेल भिलाई .	. ए/एस.	_	1,94	2.43				
20. सेल राऊरकेला	. सी.ए.एन.		0,80	1.72		_		
21. एस.पी. भार्व .पी	. डी .ए.पी.		10.00	20.00		-	_,	
22. श्रीराम उर्वेरक .	, युरिया		20.00	_	50.53			
23. टी.ए.सी.	म्रमोनयम क्लोराइड	_		0.68	_			
24. जैंड.ए.सी.एस.	युरिया			57.63	_	3.59	_	
74. da. d	की.ए.पी.		10.00	20.15		1.80		
	19:19:19	_		42.11		6.05		_
25. आदर्ण कैयिकल	एस.एस.पी.	17.50	10.63	6.25		<u></u>		
26. ग्र निल स्टार्च .	. एस.एस.पी.	3.75	_	_				
27. बी.ई.सी. उर्वरक (बिल		- · · · ·						-
22. 31.8.101. 2 (13.	ुर्/ एस.एस.पी.	_	50.94	2.81			_	
28. भारत केमिकल एंड फर्टि							•	
(राजस्थान)	एस.एस.पी.		11, 25		12.50			

[@]भार.सी.एफ़. ट्राम्बे के साथ पी. ई. के तहत

^{*}जी.ए.स.एफ.सी., जी.एन.थी.एफ.सी. और इफको के साथ पी. ई. सहत

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29.	भारत फर्टि. इंडस्ट्रीज (बाड	т)		,					
		एस.एस.पी.	2.19	6.25	25.31				
30.	चेरोटर एग्रो	एस.एस.पी.	3.44						
31.	डी.एस.सी.सी. मम्बर नाथ	एम.एस.पी.	25,00	25.00	54.38		_		
32.	डी.एम.सी.सी कुम्हारी	एस.एम.पी.		97.19	6.25				
33.	ग्रोमोर फर्टि.	प्स. प्स.पी .	10.62	_			_	_	
34.	हिन्द कापर	एस.एस.पी.		11.88	_	9.38			
35.	हर्षवर्धन केमिकल्स .	एस,एस,पी,		14.69					_
36.	जयश्री (पटौर्या) .	एस,एस.पी.		7.50		-			
37	खेतान केमिकल .	एम.एस.पी.		34,06			_	_	
38.	लिबर्टी कीटनाशक .	एस.ए.स.पी.		9,38		7.50	_		
39.	महाराष्ट्र एग्रो	एस . एस . पी			10.00		_		
40.	म धुवन उर्वरक	एस.एस.पी.		2.50	_	3.75	- -		
41.	नोबल उर्वरक	प्रसि.एस.पी.			3.88	_	_		
42.	भोरियण्टल कार्गन एंड								
	केमिकल्स	एस . एस . पी .		12,50	-				
4 3.	पी.पी.सी.एन	गै क फ़ोम.		0.28	0.28			0.83.	
44	रामक्रिष रमायन	एस.एस.पी.			16.25				
45.	रामा उर्वरक	ए.स.एस.पी.	12.50	_					
46.	रामा फोस .	एस . एस . पी .		33.44		- -			
47.	राशि फर्टि	एस.एस.पी.		_	7.81				
48.	श्रीनिवास उर्वरक .	एस . एस . पी .		16.87		_		-	
49.	उदमपुर फीम	एस.एस.पी.	5.00	26.25	_	12.50			
50.	उमोग्रलकम उर्वरक	एस.एन.पी.	_	27.50					
51.	विवर्भ फीस	एस.एस.पी.			27.50	_	_		-

(हबार मीटरी टन)

सामनी के हिसाब से खरोफ, 1989 के लिए प्रापूर्ति बोजना--उत्तरी क्षेत्र

त्रम सं.	विनिमिताग्रों के नाम	उत्पाद 🙎	हरियाणा	पं जाब	उत्तर प्रदेश	हिमाचल प्रदेश	जम्मू ग्रौर कश्मीर	दिल्ली	चंडीमट
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1.	एक.सी. ब्राई. बोरखपुर	यूरिया	_		75.04		_		
2.	जी. एन. वी. एफ. सी ^{. '}	यू रिया ,	10,00	38.70	88.70		_	_	_
3	जी. एस. एफ. सी. (बड़ौदा)	छ. एस. यूरिया डी. ए. पी.	1.02 10.00 2,83	2.52 31.70 2.83	14,56 28.70 6.74	0.49 —		_ _ _	- -
4.	जी. एस. एफ. सी. सिक्का	ही ए पी.	7.17	7.1 7	13.26		_		_
5.	एच, एफ, सी. नामरूप	यूरिया	_	_	5.00@		_		
6	हन्दुस्तान लीवर	ही . ए . पी .		_	5.00	_		_	_
7	इडो गल्फ उर्वरक	यूरिया	18,00	18.00	198,26		_		_
8.	भ्राई. ई. एत.	यूरिया ¹∔	15 00	15.00	244.33	_	~	1.00	
9	इफ्हो बनोला	्रिया	50.00	81.70	223,43	9 07	13.24	3.09	-
10	इएको कांडला	1 5 5							
		12:32:16 डी. ए.पी.	5.00 20.00	5 00 25.00	40 00 5,00		— 6.9€r	0.44 —	-
1 1	डफ्को फूलपुर	यूरिया 🕏	_	_	82 61				
[2	क्रमको	यूरिया	47.83	94.78	203 20		9.24	0.50	
3	एन. एफ. एल. नागल	सी. ए. रन यूरिया	10.00	24.00 70.71	16.00	10.00 6.00	28.26	0.20	0 08
14	एन , एफ एल. भटिडा	यृश्यि		229.20	_	_		_	
15	एत. एफ. एल. पा नीपत एत. एफ. एल. बीजापुर	यूरिगा युरिया	130 93	97.83	100 00	_		3 09	0.78
16	पारादीप फोस .	हीं , ए , पी	5 00	17.74	47 52	_	7.39	0 74	~
7	पजाब नेशनल उबंरक	ग्रमोनिया क्लोराइड		20.00	4.00	_	_		_
\$	गोदावरी उर्वरक	डी गृ.भी.	_		5 00		_	_	
[4	ग्रार.सी एफ. घा ल	यस्या	15.78	108 87	134.78				_

 $^{(\}hat{a}$ फुलपुर के माथ पी. ई. के तहत ।

(1)	(2)	+3)	(4)	(5)	(e)	(7)	(8)	(9)	(10)	भिन्
20	ग्रार . सी . एफ . ट्राम्बे	यृरिया			15 00					[मागः II खण्ड
		20 20:0			7.50					
21	मेल बोकारी	ण• ग्स			4.85		_			7 (1)
2 2-	श्री राम उ र्वरक	यृग्या	20.00	20.00	30.00	_			_	_
23.	गम. पी. त्राई. सी.	ही. ए. पी	3 48	5.00	5.00	~	_	~		f
24	एखों केमिकल	एस, एस, जी,		35.44		1.62	_		0.69	l:
25	भारत केमिकल एवड पटि . (ग्रलवर)	एस. एस . र्षः.	3 12		_	_				[
26	जब श्री (प टौ दी)	एस एस की.	21,88	_		_		0.25		lj.
27	ग जेस फर्टि	एस एस पी	_		23 75	_			_	ji L
28	हिन्द कापर	एम पन. री	3.12		3 12	_	_		_	ļ:
24	मिन्तल उवंरक	ाम ास.पी.			28.12		_		_	
30	महादेव उर्वरक	एस.एस.पी.			33.75	_	_	_		
31	मदन साधव उवरक	एम.ए≕ पां.	_		6 25				_	
32	मृन(क फींट .	एस.एस पी.		50 62	_		0.12	_		
33	मादर्न एम्रो केमिकल	णस्रम्, षी.		17.81	_		<u> </u>			1 A
34.	नटराज आरबे निक्म	एस एस.पी.	1.25		12.81	_				실
35	गिनीराज उर्वर क	एस. ए⊭. पी.			1.88		_	_		भारत का राज्यल —
36	नीना केमिकल्म एवड फटि .	एस एक दी.			9.38	_	_			24 14
37	ग्रंहियन्टल कार्बन	ए,स. हरू पें,	24,06							् ६ साधारण
38	र्पापी.सी.एल.	रोक फोस	_		11,55	0.55		0 28		ৰ
30	रामसंगा उर्वरक उर्वरक	ण्स ण्च. फी	1.25		49 68					ļ
40	रामपुर डिसटीलरी	एस , एक्ट ्पी	1 25		41,25				_	1
41) शिवालिक उर्वरक	एस. एस. पी		47.06		1,25	п. 12			1·
42	श्री एमिड्म एष्ट केमिकल्म	एग, एस, पी.	1.25		43.13	_	-			<u> </u>
43.	श्री बिहारीजी	एस. एस. पी.		_	2 19	_			_	
44	श्रीनिबास उर्वरक	एस ए स. पी.	_	_	18.75					
45	विमृति उर्वरक	एस. एस. पी	~-		43 75		~			
46	विजय उर्वरक	एम एस पी.	1,25		5 75		_		_	
	वरीन्द्र एम्रो एष्ड केमि.	एस.एस पी.		55.62	, y B	-	_			. ∦ _{1.3}

ι

PART	
17	
EC.	
ပ္	

(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10
48 काशी उर्वरक	एस. एस. पी.			6.25				
49. एच. एस. बी. उर्वरक	एस. एस. पी.	_	10.31		-		_	_
50. श्री दुर्गा बंग्नल उर्व रक फैंजावाद	एस.एस.पी.	_		37.19				_
51. पी. पी. सी. एल. (ग्रमझोर)	एस. एस. पी.		_	5 00@	_	_		_

[@]लीड 250 किलीग्राम तक ही सोमित रखी गई है।

सामग्री के हिंसाब से 1989 है लिए श्रापुर्ति योजना

———— मसं. विनिर्माताओं के नाम	<u> </u>	 बिहार	- —-— उद्यीमा	पश्चिम संगाय
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)
 कोरोमंडल उर्वरक 	28:28:0		23 57	16.69
	14:35:14			
2. एफ.मी.भाई. मिलारी	यूरिया	115.35		19.2
	ए.एस 	6 7	11.65	26.7
3. एफ.सी.आई. गोरखपुर	गूरिया	15.00		
4. एफ.सी.आई. नलचर	यूरिया		94.11	5.0
 क्रिन्दुस्तान सीवर 	ए.ए. वी .	37.91		26.1
6. एच ,एफ.मी . ब रोगी	यूरिया	97.54	_	
 एच .एफ .सी . दुर्गापुर 	— यूरिया		29.58	55.8
8. एच.एफ.सी. नामरूप	ए. एस.	50.87		50.8
8. एच. एक. ता. वाचरत	गृ रिया	2, 91		2. 9
 धाई.एई.एल. कानपुर 	मूरिया	37.17		2. 9
 भाव . ५६ . ५६ . ५६ . ५६ . ५६ . ५६ . ५६ . ५	यू रिया यू रिया	59.70		18.0
1. इंपको क्रांडला	10:26:26		20,00	20.0
ી. દૂધના જાહાલા	12: 32: 16	20.00	20,00	20.0
	की,ए.पी.			_
2. इपको फूलपुर	मूरिया	53.26	40.54	58.0
3. 《 株計	ए.एस.			2.1
. 4. पारावीभ फोस	की ०ए ०पी ०	53.83	40.67	16.1
5, भ्रार.सी.एक. थाल	यूरिया	25.65		34.8
6. ग्रार.सी.एक ट्राम्बे	यूरिया			_
	15:15:15			10.6
	20: 20 0			10.0
7. सेल बोकारो	ए . एस .	16.50		
s. सेल दुर्गापुर	ए. एस.			4.1
9. सेल गुऊरफेला	ए. एस.		3.88	0.9
9. (// // // //	सी. ए. एन.	14,00	18.80	11, 2
20. टिस्को	ए.एस.	8.25		2.4
21. कथको	यूरिया	20.00		25.6
2. बी. ई. सी. उर्वरक	एस. एस. पी.		5.63	
23. डी.एम. सी. सी. कुन्हारी	एस. एम. पी.		6.25	_
(A C - / - / - / - / - / - / - / - / - / -	एस. एम. पी.		·	AT 5
24. जयश्राकामकल (चरका) 25. फास्फेटकस्पनी	एस. एस. पी.			47.5 32.8
	एस. एस. पी.			34.8
26. प्रगति उवैरक	24. 24. 11.		3.12	

			गृन िक्षेत	'ग्रा [±] ।'
(1) (2)	(3)	(1)	(5)	(6)
2.8 पूर्वीतट उर्वरक	एस. एस पी		13 50	0 25
29. तुलमी उर्वारक	एस एस पी	3.12		-
30 डब्ल्यू, बी एस डी सी	रोक्ष फाम		0 28	1.11
31 श्रीकृष्ण उर्वरक	गम. गम. पी	2 19		
32 पी.पी सी एल ग्रमझीर	एस.एस पी.	60 63	معسد	

— कम मं	— — - — — — — — — विनिर्मात(ओं/इकाई का न	।म उत्पाद ~	ग्रसम	– – विपुरा	– — मणिपुर	— मेथालय	— नाग(ने इ
		डी .ए पी	4 09	1 50	1 00	0 50	
2. एच.	. एक पी.सी.नामन्प	यूरिया	6 30	4 67	10 82	0 30	0 48
		ए. एस.	1.94			2 82	
3. 夏 中春	. — — ो कडिला	डीए पी				0 26	
		10 26 26	5.00				
4 हें चर्च	ते कृलपुर	यूरिया	5.00@				
 5 ग्रसम्	—— म राज्या उर्वरक	एस एस पी	0. 94	0 62	0 31	0 62	
6. जयह	शीनेःमिकल (श्वरडां)	रुम एस पी	1 25	0 31	0 94	0.31	
7. पी	पी. मी. एल. **	रोक फोस	0 55	1 44	0 01	0 17	
८ फास्प	केट कम्पनी	एम. एस. पी.	0 31	0 31		0 62	
g, इड ल	यू की. एस. डी. मी.	रोक फीस	0.55	0 55			

[@]एच एफ सी के माथ पी. ई. के तहत

^{**} विना मितिरियत भाड़े के

कम सं.	विनिर्माताओं/इकाई के माम	उत्पाद	ग्ररुण।चल प्रदेश	मिजोरम	सिक्षकम टी. ब	गोर्ट (एन. ई.)
1.	हिन्दुस्तान लीवर	च की ए.पी.		0 20	0.98	
2.	एच, एफ. सी नामरूप	यूरिया	0.30	0,20	2.17	25 00
		ए एस.				2,91
3.	जयश्री के सिकल	एस एस पी	0.06	0.31		1.25
4.	ग्रसम गण्य उर्वरक	एस एस पी	0 31	0 31		0 31
5.	निगम फास्फेट कस्पनी	एस.एस पी.				1 25
G.	पी. पी. मी. एल *	रोव फीम	0.06	0 17	0 55	6 94
	डक्ल्यूकी, एम, डब मी.	रोक फीस.				3 06

^{*} बिना प्रतिरिक्त भाड़े के

[सं. 22003/88एम एम्]

भी रंगा राज संयुक्त सचिव और उर्वरक के नियंतक

MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture & Cooperation)

ORDER

New Delhi, the 5th June, 1989

G S.R. 592(E). - Whereas it appears to the Central Government that it is necessary and expedient so to do for securing the equitable distribution of the essential commodity, namely fertiliser.

Now, therefore, in expreise of the power conferred by Section 3 of the Essential Commodities Act, 1955 (Act No. 10 of 1955) the Central Government hereby directs that the manufacturers specified in the schedule given below:

- 1. Shall sell to the registered fertiliser dealers in the States, Union Territories and the Commodity Boards mentioned in Column 1 of the said schedule, fertilizers of the description and quantity mentioned therein except DAP during Kharif, 1989 (1st April, 1989 to 30th September, 1989) at the rate of one sixth of the quantity specified, in each month; and
- 2. Shall submit to the Contral Government and the State Governments or Union Territorics and Company Commodity Board mertioned in Column 1 of the said schedule a statement by 10th day of every month containing therein;
 - (i) The quantity of fertilisers despatched to various dealers in the States, Union Territories and the Comme dity Board mentioned in Column 1 with the dates of despatch during previous month; and
 - (ii) The quantity of lertilisers which the said manufacturers propose to despatch to the various dealers in the States, Union Territories and Commodity Board mentioned in Column 1 in the succeeding month.

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989

South Zone ('03) Tonnes)

	Andhra	Pradesh			Karnataka	1		Kerala		Tam	il Nadu	
	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K
Supplies to be made by Manufacturers:												· -
1. Coromandal	26.70	27.75	0 70	•••		• • • •		•-•			***	b+1
2. EID Parry: 16:20	0.88	1.10 0.60		3.44	4.30 1.85		0.16	0.20		1.20	1.50	
SSP 3. FACT	35.77 (3.00 AS)	18 00		30.41 2.40AS)	13.00		42.19 (2.40AS)	17.26\$		20.82 (5.00 AS)	1.20 5.97	
2. FCIRamagundam	53.60							••				
5. Godavari Fert.	18.18	46.44		1.08	2.76*			***		***	***	
8. GSFC	6.18AS	*		3.26AS				***				
7. IFFCO Kandla	2.06	5.34	2.56	3.38	8.78	5.84	0.50	1.36	1.30	3.14	8.14	5.52
8. IFFCO Kalol	2.30	• • •		2.30			1.15			2.30		
9. KRIBHCO	31.81	•••		14.56		•••	1.15	•••		11.42	•••	

^{\$9.16} P under PE with Shaw Wallace.

1490 GI/89-

^{*}Under PE with MCF.

[†]Without additional freight.

								Sou	th Z one (Contd.	('000 T	on nes)	
			hra Prades			arnataka			Kerala		Tamil Nadu		
		N	P	 K	N	P	K	N	P	K	N	P	
					5.80						1.25		
10.	NFL Nangal	8.00	***	***	CAN	•••					CAN		
	NOTE	CAN	5.06£		77. 3 9	30.88		0.18	0.46		0.90	2.30	
	MCF	26.68		22.69	18.73	19.36	18.73	6.10	6.10	6.10	20.32	16.27	16.2
12.	MFL	26.64	23.42	22.09							20 97	••	
13.	Neyveli	18.96	12.00		•••	***			**		••		•
14.	Paradeep Phos	5.40	13.80	• • •	28.14	••	••	••					
	RCF Thal	94,67		2.00	28.14 17.77	4.00	3.00	0.45	0 45	0.45	8.00	3.00	1.5
	RCF Trombay	8.13	4.00	2.00	0.20AS							•••	•
17.	SAIL Bhilai	3,00AS	•••			•••	•••				2.50		
18.	SAIL Rourkeia	14.77	***	***	3.00	•••	***	•••	•••		(2.30 CAN		
		(14.07CAN)			CAN						0.20AS &)		
		(0.70AS)			22.22	42.50		6.30	0.46		60.67	19.90	
19.	SPIC	84.01	15.00	***	29.30	42.50	•••	0.14		•••	3.93		
20.	TAC	2.00	**		0.42								
21.	ZACL	18.00	10.00	2.00	23.00	16.40	5.00	•••					
22.	Andhra Sugar	***	3.20				• • • •		0.30			1.15	
23.	Coimbatore Pioneer	•••				0.95	•						
24.	DMCC Ambernath	•••	0.50+			0.50						0.42	
25.	Indag Products	113	0.10			0.50							•
26.	Krishna Inds.		1.95									2.00	•
27.	Kotheri		1.50			1.00					***	00. ئە	•
28.	Pragati Fert.	•••	1,60			••					•••	***	•
29.	Viderbha Phos.		0.50		***						•••	1 50	
29. 30.	PPCL		0.15	•••		5.00			8,00			1.50	•
31.	Shaw Wallace	1-1	2.94			1.40			0.16**	-	•••	3.00	
32.						0.10			0.30			•••	•
JL.						151.30	12.57	58.32	34 99	7.85	157.42	66 35	23.2
	TOTAL	487.14	182.95	29.95	262.18	153.28	32.57	38.32	34 33	1.05	331-74		

^{£2.76} P under PE with Godavari Fertiliser.

^{@5,000} N in the form of Urea without additional freight.

[&]amp;200 AS without additional freight.

⁺without additional freight.

^{**}Under PE with FACT.

[%]Without additional freight.

		Pond	licherry		A&N Islan	nd	
		N	P	K	N	P	K
Supplies to	be made by Manufacturers:			, _ , _ , _ , , ,			
1. SPIC	•	1.80	0.23		0 20	0.18	_
	Wallace		0.05	_	_	0.02	_
3. EID P	arry: 16:20	0.08	0.10				
SSP			0.05	_	_		
4. FACT	•	0.92	0.20				_
		(0.12AS)					
5. Godav	vari Fert.	0.09	0.23				_
	O Kandla	0.01	0.03	0 03	_		_
7. MFL		0 42	0.42	0 42			-
8. Neyve	li	0.92	_	_			_
9. TAC		0.14					-
	Products	_	0.05	_			-
11. Kotha		_	0.05	-	_		_
12. PPCL			0.10				-
TOTA	L	4.38	1.51	0.45	0.20	0.20	

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989

West Zone (In '000 tonnes)

		Gujarat		Madhy	a Pradesh		Mahareshtra				Rajasihan		
	N	P	K	N	P	К	N	P	K	N	P	K	
Supplies to be made by Manufacturers:													
1. Coromandal Fert.			•••	4 92	4.92								
2. Cynides	0.17				••				***	***			
3. FCI Talchar				2.30			•••						
4. FCI Ramagundam				2.30			2.30						
5. GNVFC	30.11			26.40			4.60@			6.90			
6. GSFC Baroda	35.04	5.20		10.14	2.30		14.25‡	12 00		8.00	3.07		
	(12.00AS)			(1.80 AS)			(4.95 AS)		(0.10AS)			
7. GSFC Sikka	11.81	30.17		10.16	25.95					2.70	6.90		
3. Godavari Fert.	•••			2.70	6.90		1.80	4.60					
9. KRIBHCO	27.00			28.00			50.60		••	9.00			
10. IFFCO Kandla	10 80	28 00	4.80	6.60	17.40	6.40	6.80	17.60	13.00	3.84	9.84	0.32	
11. IFFCO Kaloi	24.49			26.00	•		9.20@			10.97			

[@]Under PE RCF Trombay

⁻Under PE with RCF Trombay

_4,60 N Under PE with RCF Trombay

	·	N	Р	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K
13.	NFL Vijaipur				87.91				•••	.,	6.30	••	
	NFL Bhatinda		•••	•••	***						2.30	• • • •	
15.	NFL Nangal	2.00 C	AN	,	0.50 (CAN		***	•		2.00CAN		
16.	RCF Thal	***			23.60	•••		117.38	•••	***	***	•••	
17.	RCF Trombay	2 0.46@	2.00	0.75	7,00	1.50	0.75	114.34	37.40	15.00	***		
18.	SAIL Bhillai	14"	••		0.40A		•	0.50AS	•••	•••	•••		
19.	SAIL Rourkela	***		***	0.20C		•••	0.43CAN		***	•••	***	•••
	SPiC			••	1.80	4.60	••	3.60	9.20				•••
	Shriram Fert.	•••		•••	9.20	•••	• • • •				23.20	•••	•••
22.	TAC	•		***			•••	0.17		***	•	•••	•••
23.	ZACL		•••	•••	1,80	4.60		38.14	17.27	8.00		•••	
24.	Paradeep Phos	***	•••		10.87	27.79	•••	3.62	9.25		***	***	***
25.	AnilStarch	***	0.60		•••	•••		• • • •		••	••		••
26.	A larsh Chem	**	2.80			1.70		••	1.00	•••	***	•••	
	B.B.C. Fert Bilespin	**			••	8.15	•••		0.45	***	***	***	
2 8.	Bharat Fert Ind (Wada)	• • •	0.35	***		1.00			4.05		••		•••
29.	Bharat Chem & Fert(Raj)	••				1.80	•••	•••		***	***	2.00	•••
30.	Charota Agro		0.55	•••	***						••	••	••
31.	DMCC Ambernath		4.00		**	4.00		••	8.70	••	**	••	•••
32.	DMCC Kumhari	***	•••		***	15,55			1.00		***		
33.	Growmore Fert.		1.70						•-•		***	***	***
	Hind Copper	-11		•••		1.90	• • •	***		***	***	1.50	
	Harshvardhan Chemical					2.35			***	•••	••	**	
36.	Jayshteε (Pataudi)					1.20	•••	•••		•••	***		
37.	Khastan Chem.				.,	5.45						•••	***
38.	Liberty Pesticides	***				1,50				•••	***	1.20	
39.	Madhuvan Fert.					0.40					***	0.60	
40.	Mahatashta Agro	***							1.60				
41.	Noble Fert.								0.62				
	Rama Phos			,-,	•	 5 15					•••		•••
		••	•••	•11	•••	5.35		•••	•••	•••	•••		
43.	Rama Fert.	•••	2.00		•••	• • •		• • •	•••	•••	***		
44.	Oriental Carbon & Chem.					2,00				•••	***	• • • •	
45.	PPCL(M. Phon)		***	***		0.05			0.05				
45.	Ramakrishna Rasayana			***					2.60	•••		•••	
	Rashi Fert. Ltd.								1.25				•••
		•••	•••	•••					ده. ا		1	•••	
4 8.	Sminwas Fert.		•••	•••		2.70		•••	•••		***		
49.	Udaipur Phos.		0.80		•••	4.20		••		•••		2.00	
50.	Unialkem Fert.		•••			4.40							•••
51.	Vida bha Phos.			***				•••	4.40	•••			
т	OTAL	161.82	78.17	5.55	262 40	159.66	7.15	367.73	133.C4	36.00	75,81	27,11	0.32

						V	Vest Zone	Contd ('000	tonnes)		
			Goa		Dama	n & Dm		Dadra & Nagar Haveli			
		N	P	K	N	P	K	N	P	K	
Supple	es to be made by manu	facturers									
1. GS			_		0 11	0 06	-	0 34 (0 02AS)	0 24		
2 IF	FCO Kandla	0.10	0 20	0 26		_	-		_	_	
	ACL	3 12	1 98	1.15				-			
4 PF	CL (Phos)	_	0 15	_							
	Total	3 22	2 39	1 41	0 11	0 06		0 34 (0.02AS)	0.24		

SUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

NORTH ZONE (In '000 tonnes)

	H	aryana		P	աոյаե		τ	Jttar Prades	sh	Mimachal Pradesh		
	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	- к
Supplies to be made by manufacturers:												
 FCI Gorakhpur 							34 52		• •	• •		
2. GNVFC	4.60			17 80	•	• •	40 80	• •	• •	• •		
3 GSFC Baroda	5.32	1.30		15.61	1 30		17 41	3 10	• •	0.10		
_ :	(0 21 AS)			(0.52 AS)			(3 00AS)			(AS)		
4 GSFC Sikka	1 29	3 30		1 29	3 30		2 39	6 10	• •	••	• •	•
5. Hindustan Lever				•			0 90	2 30	• •			•
6 Indo Gulf Fert	8.28			8 28	• •		91.20		• •		• •	
7. IEL Kanpur	6 90	•	•	6.90			112.39	• •	• •	• •		١.
8 IFFCO Aonla	23 00			37 58	•		102.78	• •	• •	4.17	• •	
9. IFFCO Kandla	4.20	10.80	0 80	5.10	13 10	0 80	5 78	15 10	6 40	0.43	1.10	
10. IFFCO Phulpur							38 00		• •			
11. KRIBHCO	22 00			39 00			93 4 7	• •	• •			
12. NFL Nangal	2 50 (CAN)	-	(38 53 (6 00 CAN)	••	•	4 00 (CAN)	•	(2.	5.26 50 CAN)	••	••
13. HFC Namrup	•			•		-	2 30@		••			
14 NFL Bhatinda				105.43				-				
15. NFL Panipat	60 23			45 00								
16 NFL Vijapur							46.00					
17. Paradeep Phos.	0 90	2.30		3.19	8.16		8.55	21.86	••			
18. Punjab National Fert.				5 00			1.00				••	
19. Godavarı Fert		•					0 90	2 30		.,		

	E		Punjab		Uttar Pradesh			Himachal Pradesh				
	N		ĸ	N	P	K	N	P				K
O. RCF That	7.26		,,	50.08		••	62.00	••	• •		• •	
i. RCF Trombay	• •						8.40	1.50			• •	• •
2. SAIL Bokaro	••	• •	••	••		••	1.00 (AS)	••	• •	••	••	
3. Shriram Fertiliser	9.20			9.20		••	13.80		••	• •	• •	••
4. SPIC	0.63	1.60		0.90	2.30		0.90	2.30	• •	• •	• •	
5. Agro Chem,					5.67	• •	• •				0.26	
6. Bharat Chem. (Alwar)		0.50							• -			
7. Ganges Fert.		4.4	• •				٠.	3.80	••		• •	• •
3. Girraj Fertiliser			• •	• •		• •	• •	0.30	• •	• •	• •	•
9. Hind Copper	- •	0.50		• •	1.65	••	• •	0.50	• •	• •	• •	•
). HSB Fertiliser	• •	• •	• •	• •	1,65	• •	••		••	••	• • •	•
I. Jayshree (Pataudi)	• •	3.50	••		.,		• -		• •	• •	• •	•
L Kashi Urvarak	• •			٠-		• •	• •	1.00		• •	• •	•
3. Madhan Madhav Fert.	••			• •	• •	• •	• •	1.00	• •	• •	• •	
4. Mahadev Fert.						• •	• •	5.40	• •	• •	• •	•
5. Munak Fert.					8.10			**		• •		,
6. Mittal Fert.								4.50	• •			
7. Modern Agro Chem.					2.85							
8. Neera Chem & Fert.			.,					1.50				
9. Natraj Organic		0.20						2.05			- •	
0. Oriental Carpor.		3.85										
1. PPCL (Rock Phos)	••							0.10			0.10	
12. PPCL Amjohre			,,					*08.0		•••	•••	
3. Ram Ganga Fert,	••	0.20						7.95				
44. Shivalik Fert.	• •				7.53				٠.		0.20	
5. Rampur Distillary		0.20				• •		6.60		••		
66. Shri Acids & Chem.		0.20						6,90	• • •	••	••	•
47. Shri Behariji Fert.			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		••			0.35		••		
8. Shri Durga Bansal								5.95				
19. Shrinjwas Fert.								3.00				
50. Trimurti Fert.								7.00				
51. Vijay Fert.		0.20				• •		0.60				
52. Varinder Agrochem.					8.90				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••	- •	
TOTAL ;	156.31	28.65	0.80	388.89	62.86	0.80	688.49	113.86	6,40	9.96	1.66	

^{*}Lead restricted to 250 kms, only.

SUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

NORTH ZONE ('000 tonnes)

	Jam	ımu & Kash	mir	D	clhi		Cha	ndıgarh	
	N	P	ĸ	N	P	ĸ	N	P	K
							w. 		_ . ,
Supplies to be made by many	afacturers :				- 				
1. IEL			•	0.46					
2. IFFCO Kandla	1 25	3 20		0.05	0.14	0 07			
3. IFFCO Aonla	6.09	• •		1.42	. •				
4. NFL Nangal	13 00		(05CAN		0	02CAN		
5. NFL Panipat				1.42		• •	0.36		
6. KRIBHCO	4.25			0.23					
7. Paradeep Phos	1.32	3 40		0.13	0.34				
8. Agro Chem Punjab		• •			• •			0.11	
9. PPCL					0.05				
10. Jayshree Pataudi					0 04				
11. Shivalik		0 02							
12. Munak Fert.		0.02							
Total:	25,91	6 62	(0	3,76).05CAN)	0 57	0.07	0.38 .02CAN)	0 11	

SUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

EAST ZONE ('000 tonnes)

		Bihar		Or	issa		West Bengal			
	N	Р	K	N	р	K	N	P	K	
Supplies to be made by:										
1. Coromandel Fert.	•		• •	6.60	6.60		4.65	4.65		
2. FCI Sindri	56,56 (3.50 AS)			2.40AS		• •	14,35 (5.50AS)			
3. FCI Gorakhpur	6.90									
4. FCI Telcher				43.29			2.30			
5. Hindustan Lever	6 82	17.44					4.71	12.04		
6. HFC Barani	44.87									

SUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

EAST ZONE-Contd.

('000 tonnes)

		Bihar		Or	issa		West	t Bengal	
	N	P	К	N	P	К	N	P	K
7. HFC Durgapur	•••		•••	13.60			25.70		
8. HFC Namrup	24.00 (0.60AS)	••	••		••		24.00 (0.60AS)		- •
9. Indo Gulf Fert.	27.46	••		• •	••		8.28	••	
10. IFL Kanpur	17.10	• •	••		• •				- •
11. IFFCO Kandla	2.40	6.40	3,20	2.00	5.20	5.20	4.00	10.40	10.40
12. IFFCO Phulpur	24.50			18.65			31.32		
13. IISCO	• •	• •					0.45AS		
14. KRIBHCO	9.20	• •	• •				11.80		••
5. Paradeep Phosphate	9.68	24.76	- •	7.32	18.71		2.90	7.41	
6. RCF Thal	11.80						16.03	••	
17. RCF Trombay			••	• •	• •		4.60	4.50	2.50
8. SAIL Bokaro	3.40AS		••						
9. SAIL Rourkela	3.50CAN	••		5.50 (4.70CAN; 0.80AS)	•		3,00 (2.80 CAN 0.20AS)		••
20. SAIL Durgapur							0.85AS	• •	• •
21, TISCO	1.70AS						0.50AS	• •	
22. BEC Fert.					0.90		• •	٠.	
23. DMCC Kumhari	••	••			1.00			• •	
24. Hast Coast Fert.					2.00			4.00	
25. Jayshree Chem. (Khardha)							• •	7.60	
26. Phosphate Company		••						5.25	
27. PPCL (Mussoori Phos)	••	0.10			0.30			0.10	
28. PPCL (Amjhote)	• •	9.70							
29. Pragati Port.					0.50	• •			
30. Srikrishna Fert.	••	0.35					. •		
31. Tulsi Fert.		0.50							
32. WBCDC			٧.	,,	0.05			0.20	
Total	249.89 (9.20AS 3.50CAN)	59.25	3 .20	99.36 (3.20AS 4.70CAN)	35.26	5.20	159.34 (8.10AS 2.80CAN)	53.15	12.90

PPLY PLAN FOR KHARIF, 1989	
	NORTH EAST ZONE
	('000 Tonnes)

	A	tsam		T	ripura		M	lanipur		Me	ghalaya		Nagal	and	
	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K
Supplies to be made by :															
1. Hindustan Lever	0.74	1.88		0.27	0.69	••	0.18	0.46		0.09	0.23				
2. HFC Namrup	3.30			2.15			4.93			0.72	• •		0.22		
	(0.40AS)								(0),58AS)					
3. IFFCO Kandla	0,50	1.30	1.30	• •	• •	• •	• •	• •	••	0.04	0.12	• •			
4. IFFCO Phulpur	2.30*				••						• -				
Jayshree Chem (Khardah)	• •	0.20			0.05			0.15			0.05				
6. PPCL (Musoori Phos)£		0.10			0.26			0.02			0.03				
7. Phosphate Company	• •	0.05			0.05						0.10				
8. WBMDC		0.10			0.10										
9. Assam State Fert.	••	0.15		• •	0.10	• •		0.05			0.10			••	
Total:	6.84 (0.40AS)	3.78	1.30	2.42	1,25	•	5.16	0.80		0.85 (0.58AS)	0.63	••	0.22	4 · ·	

*Under PE with HFC.

£Without additional freight.

ESUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

NORTH EAST ZONE-Contd. ('000 Tonnes)

		runachal P	radesh		Mizoram			Sikkim		Tea	Board (NE	9
	N	P	K	N	P	K	N N	P	K	N	P	K
Supplies to be made by :												
1. Hindustan Lever				0.04	0.09		0.17	0.45				
2. HFC Namrup	0.14	••		0.10	••	••	1.00	••	••	12.10		• • •
3. Jayshree Chem. (Khardah)		0.01			0.05					(0.60AS)		
4. Phosphate Company						• •	• •	• •	• • •	• •	0.20	
5. PPCL (Mussori Phos)*		0.01		• •	0.03		• • •		• •		0.20	
6. WBMDC			• •	• • •	0.05	• •	• •	0.10			1.25	
7. Assam State Fert.	•••	0.05	• • •		0.05	• •	••				0.55	
				••	0.05	••	• •	• •		• •	0.05	
Total:	0.14	0.07		0.14	0.22 (+0.05)	••	1.00	0.10	••	12.10 (0.60AS)	2.25 (+0.05)	

•Without additional freight.

(G. RANGA RAO)

Joint Secretary and Controller of Ferts. Government of India

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989 IN TERMS OF MATERIALS SOUTH ZONF

('000 Tin')

Sl. Nama No.	of the Manufeturers	Products	An thra Pradesh	Karni taka	Kerala	T. mil N ^du	Pencichery	Andem: n & Nicobor Islands
(1)	(?)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Coron	nan/lal	28:28:0 14:35:14	92. 8 6 5.00					
2. EID P	arry	16:20:0 SSP	5,50 8.75		1 00	7 50 7 50	0 50 0 31	-
3. FACT	•	A/S URBA SSP 20:20:10 DAP	14, 56 32, 11 - 90 00	41.15	11 65 71 83 *6 00 79 20 1.00	24.27 26.57 2.00 11.60 7.23	0 58 1 35 0.80 0.10	- - - -
4. FCI R	lamagundam	Ulca	115 52		_			_
	ari Fert.	DAP	100 96		_		0 5 0	
6. GSFC		A/S	30 00				_	_
7. IFFCC		Urea	5 00		2.50	5 00		
8. IFFC		10:26:26	8 00		5 00		1 00	_
		12:32:16	3.00			2 00		_
		DAP	5 00			5 00		
9. KRIB		Urea	69.15		2 50			_
10. MGF	•	Urea	93.59		10 00		_	
		DAP	11.00		1 00	_	_	
11. MFL		Urea 17:17:17	9, 65 130, 5 9		35,88	8,80 92,35	3.47	
		19:19:19	3.00			3 00		~-
		14-35 :14	3 50		-			
12. NFL 1	Nangal	CAN	32.00	23 20		5 00	_	
13. N oyv ol	li Lignite	Urea	41.22		_	45 59	2 00	_
14. Parad	өер Рһэѕ	DAP	30.00	_	_		_	_
15. RCF	Th al	\mathbf{U}_1 cə	205.80	61.17			-	
16. RCF	Trombay	Urea	8.98			10.87@	<u>.</u>	
		15:15:15	13.33		3 00	10 00 7 50		_
17. SAIL	Bhilai	20: 2 0:0 A/S	10 00 14 5 6			7 30		_
18 SAIL I		CAN	56 28		_	9 20		_
		A/S	3 40	_		0 97@		
19. SPIC		Urea DAP	169.87 32.61	27. 54 92.39	13 30 1 00	114 96 43 2 6	3 72 0 50	-
20. TAC		Amm. Chlo.	8 00	1.68	0.56	15.72	0 56	_
21, ZACI		Uroa	23.35		0.50 —			
	-	19:19:19	10.53		_		_	
		DAP	9. 78					
		28:28:0	12.50	_		_		
22. Andh	ra Sugars	SSP	20 00			_	- •	
23. Coimb	tore Pioneer	SSP		5 91	1 88	7 19		
	C Ambernath	SSP	3 12@				_	*****

^{\$-}Without additional freight.

^{♣-}Under PE with MCF

^{-1.00} SSP un ler PE with Shaw Wallace.

^{\$5.00} DAP 11 lor PE with Goldavari Fertilizers.

SOUTH ZONE-(Contd.)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
25. @ K \th \r	i (Madras)	SS	q	9 38	6 2 5	min-via	12 50	
26. Krishna	•	SS	p	12 18	-			
7. In lag Pr		SS	P	0 62	3.12		2.62	_
28. Prag ti I		SS	P	10.00		-		
9. PPCL		Ro	ck Ph is.	0.83	27.78	41.44	8.35	0.56
30. Shaw W.	illace	SS	P	18.38	8.75	1 00*	18.75	0 31
31. Vicarbha		SS	P	3 12		_		*******
32. WBMDC		Re	ck Phys.		0 55	1.67	_	

[@]Without additional freight.

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989 IN TERMS OF MATERIAL - WEST ZONE

('000 tonnes)

							(1000)	ionnes)
Sl. Name of the No. Manufacturers	Products	Gujarat	Madhya Pradesh	Maharashtra	Rajasthao	Goa	Daman & Diu	Dadra Nagar Haveli
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. Coromandal Fert.	28:28:0		17.57					
•					airments.		 .	
2. Cynides	A/S	0.83						
3. FCI Talcher	Urea		5.00					
4. FCI Ramagundam	Urea		5.00	5.00	~		·	
5. GNVFC	Urea	65.46	57.39	10.00@	15.00			
6. GSFC Baroda	Urea	45.67	16.17	10.00@	14.57		0.20	0.50
0. GDI O D-11 -	DAP	11.30	5.00	26.08	6.67		0.13	0.52
	A/S	58.25	8.70	24.03	0.49			0.10
7. GSFC Sikka	DAP	65.59	56,41		15.00			
8. Godavari Fort.	DAP		15.00	10.00				_
9. IFFCO	DAP	40.00	10.00	10.00	20.00			
9, II 1 0 0	12:32:16	30.00	40.00		2.00	-		
	10:26-26	grin 400 1770		50.00	- Andrews	1.00		
10. IFFCO Kalal	Urea	53 24	56 52	20.00@	23.85			
11. KRIBHCO	U cca	58.70	60.87	110.00	19 57		arteronale	_
12								
13. N FL Bhotinda	U rc a				5 00	_		
14. NFL Vijaypur	Urca		191.11		15.00	_	_	_
15. NFL Nangal	CAN	8.00	2.00	_	8.00	_	_	
16. Pradee p Ph s.	DAP		60.41	20.11			_	_
17. RCF Thal	Urea	_	50.00	255.17	energy 1974		-	_
18. RCF Trombay	U1ea	40 90₤	11.96	167.26		_		
•••	15:15:15	5.00	5.00	100.00				
	20:20:0	6.25	3.75	112.00				_
19. SAIL Bhilai	A/S		1.94	2.43				· —
20. SAIL Rourkela	CAN		0.80	1.72		_		_
21. SPIC	DAP	-	10 00	20.00	, 50 43	alternative		_
22. Shriram Fert.	Urca	_	20.00		50.43	_	一 .	-
23. TAC	AM. Chlo.	-		0.68		→	_	_
24. ZACL	Urea		10.00	57.63		3.59		_
	DAP		10.00	20.15 42 11		1.80 6.05		
	19-19:19			*** **		····		

Under PE with RCF Trombay.

^{* -}Under PE with FACT.

_Under PE with CSFC, GNVFC & IFFCO

West Zone -Contd.

	•
′2	4
_ 7	u

[K WW Y 17^\DEC ' 2(1)'	PART	IISEC.	3(i)
--------------------------	------	--------	------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Wist Zir	12C`ntd.								
25. A⁴ais	h Ch∗m.	SSP	17 50	10,63	6.25	Pt		_	_
26. Anil	Starch	SSP	3,75			_			
27. BEC	Fort. (Bilaspur) SSP	_	50.94	2,81	-	_	_	_
28. Bhara	t Chem & F.	t.							
(Raj	isthan)	SSP		11 25	_	12.50		_	
	t Fort . Incl. (we	da)SSP	2 19	6 25	25.31	_			
	otar Agro	SSP	3.44				_		
31. DMC	C Ambernath	SSP	25 00	25 00	54, 33			7.0	
	C Kumhari	SSP	-	97.19	6 25	_			
	m ro Firt.	SSP	10 63		_		_		
34. Hin/l		SSP	_	11.88		9.38			
	vardhan Cham	s SSP		14.69	_	-			
	ce (Petaudi)	SSP		7.50		***			_
	an Chem.	SSP		34.06	_		_	_	
8. Libert	y Po, t cides	SSP		9.38	_	7 50		_	
39. M h	rashtre Agr '.	SSP	_		10 00		70%		_
10. M.dh	avan Fort.	SSP	_	2.50	_	3.75	_		_
1. N ble	Fort.	SSP	_		3,88		_		
2. Olion	tal Carbon &								
Ch*m	icals	SSP		12.50	_			_	
3. PPCL		Rock Phys.		0.28	0 28	- •	0 83		-
4. Rimil	cishi Rasayan	a SSP	 -	_	16.25	_		_	
5. Rami	Fort.	SSP	12.50	_ -	_		_		
6. Ramı	Phos.	SSP	_	33.44	_		_		
7. Rashi	Fort.	SSP			7.81	_	_		_
8. S'aciniy	wis Fort.	SSP		16.87	-		_		
9. Udaip	ur Phys.	SSD	5.00	26.25	_	12 50			
	om Feit.	SSP		27.50	_		_		_
1. Vidart	oha Ph∋s.	SSP	_		27 50		_		

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989 SEASON IN TERMS OF MATERIALS—NORTH ZONE

('000 TONNES)

								TOMMES
Sl. Name of the No. Manufacturers	Products	Haryana	Punjab	Uttar Pradesh	Himachal Pradesh	Jammu & Kashmir	Delhi	Chandj- garh
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. FCI Gorakhpur	UREA			75.04		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- 	
2. GNVFC	URBA	10.00	38.70	88.70				
3. GSFC (Baroda)	A.S.	1.02	2.52	14.56	0.49		.,	
	UREA	10.00	31.70	28.70		••		•••
	DAP	2.83	2,83	6.74				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
4. GSFC Sikka	DAP	7.17	7.17	13,26				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
5. HFC Namrup	UREA			5.00@				
Hindustan Lever	DAP			5.00				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
7. Indo Gulf Fert.	UREA	18.00	18.00	198,26				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
8. IEL	UREA	15.00	15.00	244.33			1.00	• • •
9. IFFCO Anola	UREA	50.00	81.70	223,43	9.07	13.24	3.09	
10. IFFCO Kandla	12:32:16	5.00	5.00	40.00			0.44	
	DAP	20.00	25.00	5.00	2.39	6.96		
11. IFFCO Phulpur	UREA			82,61			• •	•••
12, KRIBHCO	UREA	47.83	84.78	203.20		9.24	0.50	0.08
13, NFL Nangal	CAN	10.00	24.00	16.00	10.00		0.20	0.08
_	UREA		70.71		6.00	28.26		
14. NFL Batinda	UREA		229.20				• •	••
15. NFL Panipat	UREA	130.93	97.83				3.09	0.78
NFL Vijapur	UREA			100.00			-	0.70
16. Paradecp Phos.	DAP	5.00	17.74	47.52		7.39	0.74	••
17. Punjab National Fert.		.,	20.00	4.00	•••	,,,,		••
18. Godavari Fert.	DAP			5.00		• • •	• • •	••
@ Under PE with I			• •		• • •	••	• •	••

भारतका राजपनः असाधारण

						North Zone Contd.			
I. Name of the	Products	Haryana	Puojab	Uttar Pradosh	Himachal Pradesh	Jammu & Kashmir	Dolhi	Chandi- garh	
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	
19. RCF Thal	UREA	15.78	108.87	134.78					
20. RCF Trombay	UREA			15.00					
	20:20:0			7.50					
21. SAIL Bokaro	A.S.			4.85					
22. Shriram Fert.	UREA	20.00	20.00	30.00					
23. SPIC	DAP	3.48	5.00	5.00					
24. Agro Chem.	SSP		35,34		1,62			0.6	
25. Bharat Chem. &	SSP	3.12				•••			
Fert. (Alwar).	201	5.12	•••	••	•••	,,	•••	•	
26. Jay Shree (Pataudi)	SSP	21.88					0.25		
27. Gangess Fert.	SSP		• • •	23.75	• •	- •		•	
		3.12	**	3.12	• •	• •	••	•	
28. Hind Copper	SSP	-	• •		• •	• •	• •	•	
29. Mittal Fert.	SSP	• • •	• • •	28.12	••	• •	• •	•	
30. Mahadeo Fert.	SSP	• •	• •	33.75	• •	••			
31. Madan Madhav Fert		• •		6.25	• •	0 10	••		
32. Munak Fert.	SSP	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	50.62	• •	• • •	0.12	• •	1	
33. Modern Agro Chem.	SSP		17.81		• •	• •	• •		
34. Natraj Organics	SSP	1.25		12.81	• •	• •	••		
35. Giriraj Fert.	SSP			88, 1	• • •		• •		
Neera Chem. & Fer				9,38			• •		
37, Oriental Carbon	SSP	24.06							
38. PPCB	Rock Phos.			0.55	0,55		0.28		
39, Ramaganga Fert.	SSP	1.25		49.68					
40. Rampur Distillary	SSP	1.25		41.25					
41. Shivalik Fert.	SSP		47.06		1.25	0.12			
42. Shree Acids & Chem	. SSP	1.25		43.13					
43. Shree Behariji	SSP			2.19					
44. Shriniwas Fert.	SSP			18,75					
45. Trimurtee Fert.	SSP	• •		43,75					
46. Vijay Fert.	SSP	1.25		3.75					
47. Varinder Agro & Ch			55,62						
48. Kashi Urvark	SSP			6.25					
49. HSB Fert.	SSP	**	10.31		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
	sal SSP	• •	· -	37.19	••		• •		
Fert., Faizabad.	SOL DIST	••	••	57.13			• •	•	
51. PPCL (Amjohre)	SSP			5.00@					

[@] Lead restricted to 250 Kms.

SUPPLY PLAN FOR KAHARIF 1989 IN TERMS OF MATERIALS—EAST ZONE ('000 TONNES)

 Name of the Manufacturers No. 	Products	Bíhar	Orissa.	West Bengal
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Coromandal Fert.	28:28:0		23.57	16.61
	14:35:14			
2. FCI Sindhri	UREA	115.35	1.1	19.24
	A.S.	16.99	11.65	26.70
3. FCI Gorakhpur	UREA	15.00		• •
4. FCI Talcher	UREA		94.11	5.00
5. Hindustan Lever	DAP	37.91	••	26.17
6. HFC Barauni	UREA	97.54	••	

16, RCF Trombay	38	THI	THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY				[PART II—SEC. 3(i)	
NEF	(1) (2)	(3)	(4)		(5)		(6)
NEFC Namerup A.S. 2,91			UREA			29.57		55.87
A.S. 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.92	8. HFC Namrup		UREA	50.87				
10. Inde Gulf Fert. UREA 59.70 18.00			A.S.	2.91				
10, Index			UREA	37.17	·			···
12.3216 20.00 12.3216 20.00 12.3216 20.00 12.3216 20.00 12.3216 20.00 20	10. Indo Gulf Fert.	·	UREA	59.70				18.00
DAP UREA 53.26 40.54 68.09	11, IFFCO Kandla		10:26:26			20.00		40.00
12. IFFCO Phulpur DAP				20.00				
13, IISCO			DAP	* 1				
14. Paradeep Phos. DAP	12. IFFCO Phulpur		UREA	53.26		40.54		68.09
15. RCF Thal UREA UREA 15.15:15 16.67 10.00 17.5 16.67 10.00 17.5 16.67 10.00 17.5 16.67 10.00 18.5 16.50 16.67 10.00 18.5 16.50 16.67 10.00 18.5 16.50 18.5 16.50 4.13 19.5 14.10 18.80 11.20 14.10 18.80 11.20 14.00 18.80 11.20 14.00 18.80 11.20 14.00 18.80 11.20 12.65 14.00 18.50 11.20 12.65 12.65 12.65 12.65 12.65 12.65 12.65 .								2.18
16, RCF Trombay	14. Paradeep Phos.		DAP	53,83		40,67		16.11
15:15:15	15. RCF Thal			25.65			3	34.85
20:20:00	16. RCF Trombay					• •		
17. SAIL Bokaro								l6. 67
18. SAIL Durgapur			20:20:0					10.00
19. SAIL Rourkela	17. SAIL Bokaro		A.S	16.50				
CAN 14.00 18.80 11.20 20. TISCO A.S. 8.25 2.43 21. KRIBHCO UREA 20.00 25.65 22. BEC Fert. SSP 5.63 23. DMCC Kumhari SSP 6.25 24. Jayshree Chem. (Khardah) SSP 47.50 25. Phosphate Co. SSP 3.12 26. Pragati Fert. SSP 3.12 27. PPCL Rock Phos. 0.55 1.67 0.55 28. East Coast Fert. SSP 13.50 6.25 29. Tulsi Fert. SSP 13.50 6.25 20. WBMDC Rock Phos 0.28 1.11 20. WBMDC Rock Phos 0.28 1.11 20. WBMDC Rock Phos 0.28 1.11 21. Srikrishan Fert. SSP 2.19 22. PPCL Amjohre SSP 60.63 33. Manufacturers/Units Product Assam Tripura Manipur Meghalaya Nagaland No 34. Manufacturers/Units Product Assam Tripura Manipur Meghalaya Nagaland No 35. Manufacturers/Units Product Assam Tripura Manipur Meghalaya Nagaland No 36. Manufacturers/Units Product Assam Tripura Manipur Meghalaya Nagaland No 37. IFIFCO Kandla DAP 0.26 48. IFIFCO Fhulpur UREA 6.30 4.67 10.82 0.30 0.48 49. A.S. 1.94 2.82 40. Manufacturers/Units DAP 0.26 40. IFIFCO Fhulpur UREA 5.00@ 58. Assam State Fert. SSP 0.94 0.62 0.31 0.62	18, SAIL Durgapur		A.S.	••		- •		
20. TISCO 21. KRIBHCO 22. WERE 22. BEC Fert. 23. DMCC Kumhari 23. DMCC Kumhari 24. Jayshree Chem. (Khardah) 25. SSP 26. Jayshree Chem. (Khardah) 26. Pragati Fert. 27. PPCL 28. East Coast Fert. 29. Tulsi Fert. 28. Fragati Fert. 28. SSP 3. 12 3. 13 3. 12 3. 14 3. 12 3. 12 3. 14 3. 12 3. 12 3. 13 3. 12 3. 13 3. 12 3. 14 3. 15 3. 12 3. 14 3. 15 3. 12 3. 12 3. 12 3. 13 3. 12 3. 13 3. 12 3. 14 3. 15 3. 15 3. 12 3. 12 3. 13 3. 12 3. 14 3. 15 3. 15 3. 12 3. 15 3. 12 3. 11 3. 12 3. 12 3. 11 3. 12 3. 12 3. 11 3. 12 3. 12 3. 11 3. 12 3. 12 3. 11 3. 12 3. 12 3. 12 3. 12 3. 12 3. 13 3. 14 3. 12 3. 15	19. SAIL Rourkela		A.S.			3.88		0.97
21. KRIBHCO			CAN	14.00		18,80	1	1.20
22. BEC Fert. SSP	20. TISCO		A.S.	8.25				2.43
SSP 6 25	21. KRIBHCO		UREA	20.00			25.65	
24. Jayshree Chem. (Khardah) SSP	22. BEC Fert.			• •				
1.	23. DMCC Kumhari		SSP	· ·		6 25		
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	-			• •				
Rock Phos. 0.55 1.67 0.55	25. Phosphate Co.	·	SSP			••	37	2.81
SSP	26. Pragati Fert.			••				
SSP 3.12	27. PPCL			0.55				
1. Srikrishna Fert, SSP 2.19						13.50		6.25
Sikrishna Fert, SSP 2.19	29. Tulsi Fert.	,,	SSP 	3.12		· ·		
2. PPCL Amjohre SSP 60.63 31. Manufacturers/Units Product Assam Tripura Manipur Meghalaya Nagaland No. 1. Hindustan Lever DAP 4.09 1.50 1.00 0.50 2. HFC Namrup UREA 6.30 4.67 10.82 0.30 0.48 A.S. 1.94 2.82 3. IFFCO Kandla DAP 0.26 4. IFFCO Phulpur UREA 5.00@ 5. Assam State Fert. SSP 0.94 0.62 0.31 0.62 6. Jayashref Chem. (Khardah) SSP 1.25 0.31 0.94 0.31 7. PPCI £ Rock Phos. 0.51 1.44 0.11 0.17 8. Phosphate Co. SSP 0.31 0.31 0.62	30. WBMDC					0.28	:	1.11
Assam								
DAP 4.09 1.50 1.00 0.50	32. PPCL Amjohre			60.63			·	···
1. Hindustan Lever DAP 4.09 1.50 1.00 0.50 2. HFC Namrup UREA 6.30 4.67 10.82 0.30 0.48 A.S. 1.94 2.82 3. IFFCO Kandla DAP 0.26 4. IFFCO Phulpur UREA 5.00 5. Assam State Fert. SSP 0.94 0.62 0.31 0.62 6. Jayashref Chem. (Khardah) SSP 1.25 0.31 0.94 0.31 7. PPCI £ Rock Phos. 0.55 1.44 0.11 0.17 8. Phosphate Co. SSP 0.31 0.31 0.62	Si. Manufacturers/Units		Product	Assam	Tripura	Manipur	Meghalaya	Nagaland
UREA 6.30 4.67 10.82 0.30 0.48	1 Windusten Lever)AP	4 00	1.50	1 00	0.50	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
A.S. 1,94 2.82 3. IFFCO Kandla DAP 0.26 10:26:26 5.00 4. IFFCO Phulpur UREA 5.00@ 5. Assam State Fert. SSP 0.94 0.62 0.31 0.62 6. Jayashref Chem. (Khardah) SSP 1.25 0.31 0.94 0.31 7. PPCI £ Rock Phos. 0 55 1.44 0 11 0.17 8. Phosphate Co. SSP 0.31 0.31 0.62								
10:26:26 5.00	2. HPC Raintup							
10:26:26 5.00	3 IFFCO Kandla	۔	DAP		····		0.26	
4. IFFCO Phulpur UREA 5.00@ 5. Assam State Fert. SSP 0.94 0.62 0.31 0.62 6. Jayashref Chem. (Khardah) SSP 1.25 0.31 0.94 0.31 7. PPCI £ Rock Phos. 0.55 1.44 0.11 0.17 8. Phosphate Co. SSP 0.31 0.31 0.62	n' Il Loo Bandia				• •			
6. Jayashref Chem. (Khardah) SSP 1.25 0.31 0.94 0.31 7. PPCI £ Rock Phos. 0.55 1.44 0.11 0.17 8. Phosphate Co. SSP 0.31 0.31 0.62	4. IFFCO Phulpur						·	
6. Jayashref Chem. (Khardah) SSP 1.25 0.31 0.94 0.31 7. PPCI £ Rock Phos. 0.55 1.44 0.11 0.17 8. Phosphate Co. SSP 0.31 0.31 0.62	5. Assam State Fert.	\$	SP	0.94	0.62	0.31	0.62	
7. PPCI £ Rock Phos. 0 55 1.44 0 11 0.17 . 8. Phosphate Co. SSP 0.31 0.31 . 0.62		dah) S	SP					
	7. PPCI £		tock Phos.	0 55	1.44	0 11	0.17	•
	8. Phosphate Co.	s	SP		0.31	•••	0.62	••
	9. WBMDC			0,55	0.55			

@under PE with HFC. Lwithout additional freight.

SI. Manufacturers/Units No.	Products	Arunachal Pradesh	Mizoram	Sikkim	Tea Board (NE)
1. Hindustan Lever	DAP		0,20	0.98	- 4
2. HFC Namrup	Urea	0.30	0.22	2.17	25.00
•	A.S.				2.91
3. Jayshree Chem.	SSP	0.06	0.31		1.25
4. Assam State Fert, Corpn.	SSP	0.31	0.31		0.31
5. Phosphat Co.	SSP			• •	1.25
6. PPCL£	Rock Phos.	0.06	0.17	0.55	6.94
7. WBMDC	Roc Phos.	,,		**	3.06

£-without additional freight.

[No. 22003/88-Fert. Stat.]

G. Ranga Rao, Jt. Secy. and Controller of Fertilizers